

ΕΦΗΜΕΡΙΣ ΤΗΣ ΚΥΒΕΡΝΗΣΕΩΣ

ΤΗΣ ΕΛΛΗΝΙΚΗΣ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑΣ

ΑΘΗΝΑ
28 ΜΑΪΟΥ 1990

ΤΕΥΧΟΣ ΤΕΤΑΡΤΟ

ΑΡΙΘΜΟΣ ΦΥΛΛΟΥ
289

ΠΕΡΙΕΧΟΜΕΝΑ

ΑΠΑΛΛΟΤΡΙΩΣΕΙΣ

ΑΠΟΦΑΣΕΙΣ

- Κήρυξη αναδασωτέας έκτασης τριών χιλ. (3.000) στρ. στη θέση Δρεπάνι κοινότητας Μακρυπλαγίου Ν. Δράμας 1
- Κήρυξη αναδασωτέας έκτασης 0,220 στρ. στη θέση «Κανδυλί» περιοχής Κανδυλί κοινότητας Ιαλυσού Ρόδου Ν. Δωδεκανήσου 2
- Καθορισμός των ορίων του αιγιαλού και δημιουργία ζώνης παραλίας στη θέση «Αθερινός» Κοινότητας Μεγανησίου Λευκάδας προ ιδιοκτησίας της ΕΠΕ «Ιχθυοκαλλιέργειες Ιονίου» 3
- Κήρυξη αναδασωτέας έκτασης 8,481 στρεμμάτων στη θέση «Μπαξέδες» της Κοινότητας Γοματίου του Νομού Χαλκίδας 4

ΑΠΑΛΛΟΤΡΙΩΣΕΙΣ

ΑΠΟΦΑΣΕΙΣ

- Αριθ. 1371 (1)
Κήρυξη αναδασωτέας έκτασης τριών χιλ. (3.000) στρ. στη θέση Δρεπάνι κοινότητας Μακρυπλαγίου Ν. Δράμας.

Ο ΝΟΜΑΡΧΗΣ ΔΡΑΜΑΣ

Έχοντας υπόψη:

1. Τις διατάξεις του Ν. 3200/55 περί διοικητικής αποκέντρωσης, όπως τροποποιήθηκε και συμπληρώθηκε μεταγενέστερα με το Ν.Δ. 532/70.
2. Τις διατάξεις του άρθρου 117 παρ. 3 του Συντάγματος.

3. Τις διατάξεις του Ν. 998/79 «περί προστασίας των Δασών κλπ.» και ειδικότερα:

α) του άρθρου 41 παρ. 1, β) του άρθρου 38 παρ. 1,

4. Τις διαταγές του Υπουργείου Γεωργίας:

α) 160417/1180/8.7.80, β) 182447/3049/24.9.80.

5. Την αριθ. 4568/9.5.90 πρόταση του δασαρχείου Δράμας με την οποία προτείνεται η κήρυξη της έκτασης που αναφέρεται στο θέμα ως αναδασωτέας.

6. Την 2457/21.2.90 απόφαση του Νομάρχη Δράμας «περί παροχής εξουσίας υπογραφής «Με Εντολή Νομάρχη», αποφασίζουμε:

Κηρύσσουμε αναδασωτέα με σκοπό την επαναδημιουργία με φυσική αναγέννηση της δασικής βλάστησης που καταστράφηκε από την πυρκαϊά της 16.3.90 και τη διατήρηση του χαρακτήρα της, τη δημόσια δασική έκταση εμβαδού τριών χιλιάδων (3.000) στρεμμάτων που βρίσκεται στη θέση Δρεπάνι κοινότητας Μακρυπλαγίου και προσδιορίζεται από τα στοιχεία ΑΒΓΔΕΖΑ και έχει όρια:

Ανατολικά: Δημόσια δασική έκταση δασοσκεπή

Δυτικά: Δημόσια δασική έκταση δασοσκεπή

Βόρεια: Δημόσια δασική έκταση δασοσκεπή

Νότια: Δημόσια δασική έκταση χορτολιβαδική, όπως φαίνεται στο συνημμένο διάγραμμα που αποτελεί αναπόσπαστο μέρος της απόφασης αυτής.

Η απόφαση αυτή να δημοσιευθεί στην Εφημερίδα της Κυβερνήσεως.

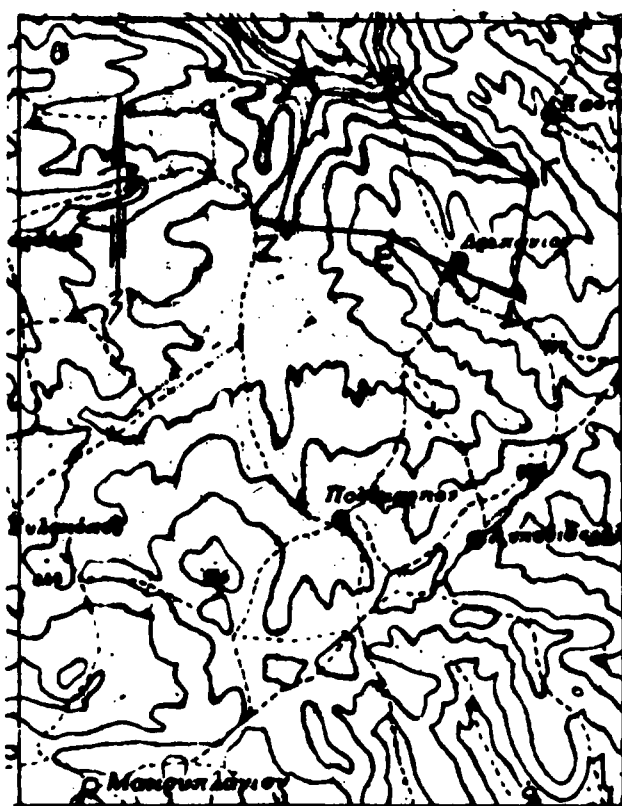
Δράμα, 10 Μαΐου 1990

Με εντολή Νομάρχη
ο Δ/ντής Δασών
ΚΩΝ. ΕΥΤΥΧΙΔΗΣ

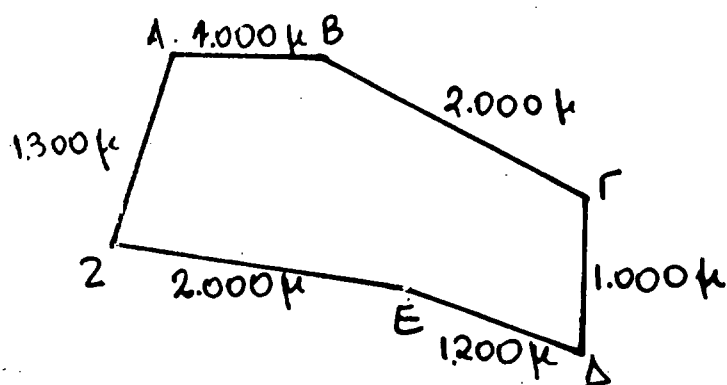
ΣΧΕΔΙΑΓΡΑΜΜΑ

Της δημόσιας δαμνής έστασης που υήηιε
στις 16-3-90 στη θέση Δρεπάνι της Κοινότητας
Ναυρυπλαιού Δράμας και υπύβεται αναδλωτέα.

ΚΛΙΜΑΚΑ 1:100.000



ΚΛΙΜΑΚΑ 1:50.000



ΘΕΩΡΗΘΗΚΕ

Δράμα 10.5.1990
Ο Δ/ντης Δασών

ΜΟΝ. ΕΥΤΥΧΙΑΔΗΣ
Δασολόγος με Α' βαθμό

Δράμα 9.5.1990
Ο Δασάρχης

ΝΙΚ. ΣΤΕΦΟΥΛΗΣ
Δασολόγος με Α' βαθμό

Δράμα 9.5.1990
Ο επιτάκτης

ΠΑΝ. ΣΑΡΗΣ
Δασολόγος με Α' βαθμό

Αριθ. 1953

Κήρυξη αναδασωτέας έκτασης 0,220 στρ. στη θέση «Κανδυλί» περιοχής Κανδυλί κοινότητας Ιαλυσού Ρόδου Ν. Δωδεκανήσου.

Ο ΝΟΜΑΡΧΗΣ ΔΩΔΕΚΑΝΗΣΟΥ

Έχοντας υπόψη:

1. Τις διατάξεις του Ν. 3200/55 περί διοικητικής αποκέντρωσης, όπως τροποποιήθηκε και συμπληρώθηκε μεταγενέστερα με το Ν.Δ. 532/70.

2. Τις διατάξεις του άρθρου 117 παρ. 3 του Συντάγματος.

3. Τις διατάξεις του Ν. 998/79 «περί προστασίας των Δασών κλπ» και ειδικότερα:

α) του άρθρου 41 παρ. 1, β) του άρθρου 38 παρ. 1,

4. Τις διαταγές του Υπουργείου Γεωργίας:

α) 160417/1180/8.7.80, β) 182447/3049/24.9.80.

5. Το αριθ. πρωτ. 7233/22.12.89 έγγραφο του Δ/ντή Δασών με το οποίο προτείνεται η κήρυξη της έκτασης που αναφέρεται στο θέμα ως αναδασωτέας.

6. Την αριθ. πρωτ. 1926/26.4.1990 εισήγηση της Δ/νσης Δασών

(2)

Δωδ/νήσου, αποφασίζουμε:

Κηρύσσουμε αναδασωτέα με σκοπό τη διατήρηση του χαρακτήρα της δασικής έκτασης και την αποκατάσταση της βλάστησης που καταστράφηκε από παράνομη εκχέρωση το χρονικό διάστημα Α' εξαμήνου 1989 την ιδιωτική δασική έκταση εμβαδού 0,220 στο τμήμα της Κ.Μ. 22 γαιών Κανδυλί που βρίσκεται στη θέση «Κανδυλί» περιοχής Κανδυλί κοινότητας Ιαλυσού και προσδιορίζεται από τα στοιχεία 1, 2, 3, 4, 5, 6, 1 και έχει όρια:

Ανατολικά: Με δασική έκταση

Δυτικά: Με γεωργική έκταση

Βόρεια: Με γεωργική έκταση

Νότια: Με δασική έκταση, όπως φαίνεται στο συνημμένο διάγραμμα που αποτελεί αναπόσπαστο μέρος της απόφασης αυτής.

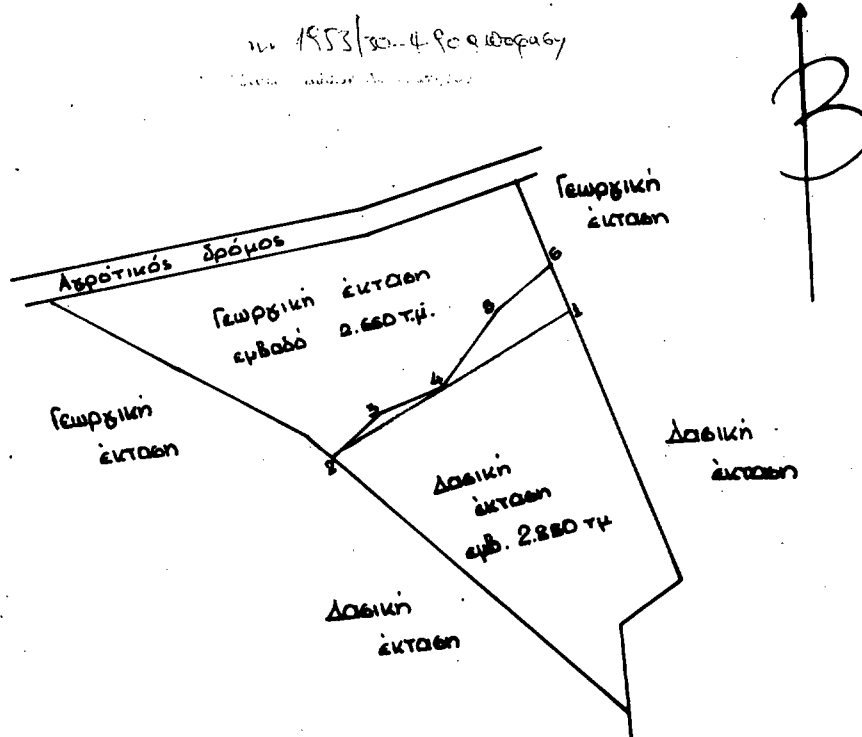
Η απόφαση αυτή να δημοσιευθεί στην Εφημερίδα της Κυβερνήσεως.

Ρόδος, 30 Απριλίου 1990

Ο Νομάρχης

ΓΕΩΡΓΙΟΣ ΧΑΡΑΛΑΜΠΟΠΟΥΛΟΣ

Τοπογραφικό διάγραμμα Κτημ.μερίδας 22 γαιών Κανδυλί

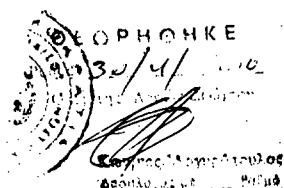


Εμβαδόν 1.2.3.4.5.6.1 : 220 τμ εκχερσωθείσα έκταση

Κλίμακα 1:1000

Ο Συντάξας Διαιολόγος

Π. Χριστοφοκιάκης



Αριθ. 3383

(3)

Καθορισμός των ορίων του αιγιαλού και δημιουργία ζώνης παραλίας στη θέση «Αθερινός» Κοινότητας Μεγανησίου Λευκάδας προ ιδιοκτησίας της ΕΠΕ «Ιχθυοκαλλιέργειες Ιονίου».

Ο ΝΟΜΑΡΧΗΣ ΛΕΥΚΑΔΑΣ

Έχοντας υπόψη:

1. Τις διατάξεις των άρθρων 1 μέχρι και 7 του ΑΝ 2344/1940 «περί αιγιαλού και παραλίας», όπως τροποποιήθηκαν και συμπληρώθηκαν με τις διατάξεις:

α) του άρθρου 13 του Ν. 1878/1980 και β) του άρθρου 23 του Ν. 1337/1983.

2. Τις διατάξεις της παραγράφου 9 του άρθρου 1 του Κεφαλαίου Β' της 0.208/181/26.4.1982 (ΦΕΚ 214/26.4.1982 τεύχος Β') κοινής απόφασης των Υπουργών Προεδρίας Κυβερνήσεως και Οικονομικών «Αναμόρφωση Συλλογικών Οργάνων Γνωμοδοτικής και Αποφασιστικής αρμοδιότητας του Υπουργείου Οικονομικών».

3. Την από 28.7.1988 έκθεση της Επιτροπής καθορισμού των ορίων του αιγιαλού και παραλίας και θέσεων αμμοληψίας, που καθόρισε τα όρια του αιγιαλού και της παραλίας στην περιοχή Αθερινός Κοινότητας Μεγανησίου Λευκάδας και το από Ιούλιο 1988 με κλίμακα 1:500 τοπογραφικό διάγραμμα του τοπογράφου μηχανικού Παναγιώτη Αραβανή, που θεωρήθηκε την 14.7.1988 από τη Διεύθυνση Τεχνικών Υπηρεσιών της Νομαρχίας Λευκάδας και συνοδεύει την έκθεση της προαναφερμένης Επιτροπής.

4. Τη σύμφωνη γνώμη του Γενικού Επιτελείου Ναυτικού, που διατυπώθηκε στο Φ.544.5/536/Αριθ. Σχ. 1461/30.9.1988 έγγραφό του.

5. Τις διατάξεις του άρθρου 1 της παραγράφου 1 του Ν. 3200/1955 (ΦΕΚ 97/Α/1955) «περί διοικητικής αποκεντρώσεως» σε συνδιασμό με τις διατάξεις του από 28.6.1955 Β. Δ/τος «περί εξαιρέσεως από της κατά το άρθρο 1 παράγραφος 1 του Ν. 3200/1955 αρμοδιότητας των Νομαρχών, αντικειμένων τινών αρμοδιότητος του Υπουργού Οικονομικών», του Β.Δ. 704/1970 και του άρθρου 1 παράγραφος 5 του Π.Δ. 71/25.2.1984, σχετικά με τη μεταβίβαση αρμοδιοτήτων του Υπουργού Οικονομικών στους Νομάρχες και στις περιφερειακές Αρχές διανομαρχιακού επιπέδου, αποφασίζουμε:

1. Επικυρώνουμε την από 28.7.1988 έκθεση της Επιτροπής καθορισμού των ορίων του αιγιαλού και παραλίας και θέσεων αμμοληψίας, καθώς και το από Ιούλιο 1988 τοπογραφικό διάγραμμα, που την συνοδεύει, το οποίο συντάχθηκε από τον Παναγιώτη Αραβανή Τοπογράφο μηχανικό, με κλίμακα 1:500 και θεωρήθηκε την 14.7.1988 από τη Διεύθυνση Τεχνικών Υπηρεσιών της Νομαρχίας Λευκάδας, επί του οποίου η πιο πάνω Επιτροπή, με κόκκινη γραμμή καθόρισε τα όρια του αιγιαλού στη θέση «Αθερινός» Κοινότητας Μεγανησίου Λευκάδας προ ιδιοκτησίας ΕΠΕ «Ιχθυοκαλλιέργειες Ιονίου», και με κίτρινη γραμμή τα όρια της παραλίας στην ίδια θέση.

Η παρούσα απόφαση μαζί με την έκθεση και το διάγραμμα, που προαναφέραμε, να δημοσιευθούν στην Εφημερίδα της Κυβερνήσεως.

Λευκάδα, 5 Ιουλίου 1990

Ο Αναπλ. Νομάρχης
ΠΑΝ. ΒΑΛΑΚΗΣ

ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ

ΝΟΜΑΡΧΙΑ ΛΕΥΚΑΔΑΣ

Δ/ΝΣΗ ΤΕΧΝ. ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ

ΕΚΘΕΣΗ ΕΠΙΤΡΟΠΗΣ ΚΑΘΟΡΙΣΜΟΥ ΟΡΙΩΝ

ΑΙΓΙΑΛΟΥ ΚΑΙ ΠΑΡΑΛΙΑΣ

Άρθρου 74 Π.Δ. 636/77

Δια τον καθορισμό (το πρώτον) των ορίων αιγιαλού και παραλίας στη θέση «Αθερινός» της Κοινότητας Μεγανησίου προιδιοκτησίας της ΕΠΕ «Ιχθυοκαλλιέργειες Ιονίου».

Λευκάδα σήμερα την 28/7/1988 οι υπογεγραμμένοι:

1) Περικλής Παπαρουνής, Οικονομικός Έφορος Λευκάδας, ως Πρόεδρος.

2) Θωμάς Λεπεσιώτης, Δ/ντής Τεχν. Υπηρεσιών Ν. Λευκάδας, ως μέλος.

3) Βασίλειος Μπουρνιάς, Λιμενάρχης Λευκάδας, ως μέλος, αποτελούντες την επιτροπή καθορισμού των ορίων του αιγιαλού δυνάμει του άρθρου 74 του Π.Δ. 636/77, μεταβίχαμε επί τόπου στην προαναφερομένη περιοχή την 22.7.1988.

Αφού λάβαμε υπ' όψη:

1) Την από 4.7.88 αίτηση του Αλεξάνδρου Κολυβά, Διαχειριστή της Ε.Π.Ε. «Ιχθυοκαλλιέργειες Ιονίου», με την οποία μας ζητάει τον καθορισμό των ορίων του αιγιαλού στην περιοχή «Αθερινός» της Κοιν. Μεγανησίου.

2) Το από τον Παναγιώτη Αραβανή, Τοπ. Μηχ/κό συνταχθέν τον Ιούλιο του 1988, τοπογραφικό και υψομετρικό διάγραμμα με κλίμακα 1:500 ηλεγμένο για την ακρίβεια της αποτύπωσης από τον Αθανάσιο Παπαδόπουλο, Τοπ. Μηχ/κό της Δ.Τ.Υ.Ν. Λευκάδας την 14.7.1988 και θεωρηθέν από την Δ.Τ.Υ.Ν. Λευκάδας την 14.7.1988 όπως το άρθρο 20 του Ν. 719/77 ορίζει.

3) Τις διατάξεις του Α.Ν. 2344/40 όπως αυτός τροποποιήθηκε.

4) Την εκ της επιτοπίου μετάβασης σχηματισθείσα αντίληψη περί του πλάτους της βρεχομένης ζώνης της ξηράς και των υπολοίπων συναφών στοιχείων, ήτοι:

α) Έδαφος: επικλινές.

β) Κατάσταση ακτής: ελάχιστα αμμώδης και κατά το μεγαλύτερο μέρος βραχώδης.

γ) Δεν υπάρχουν παλίρροιες και θαλάσσια ρεύματα.

δ) Συνήθεις επικρατούντες άνεμοι στην ανωτέρω περιοχή είναι Νοτιο-ανατολικοί.

ε) Κατάσταση θαλασσίου χώρου: πυθμένας ομαλός, χωρίς υφάλους και ξέρες και αρκετά βαθύς.

στ) περισσότερα στοιχεία για την επιτροπή, δεν υπάρχουν, αποφασίζουμε:

1) Καθορίζει επί του ως άνω τοπογραφικού διαγράμματος:

α) Την οριογραμμή του αιγιαλού με κόκκινη συνεχή πολυγωνική γραμμή και

β) Την οριογραμμή της παραλίας με κίτρινη συνεχή πολυγωνική γραμμή.

2) Δεν υπάρχει παλαιός αιγιαλός στην ανωτέρω περιοχή.

Αναλυτικότερα: 1) Ως οριογραμμή αιγιαλού ορίζεται η πολυγωνική των κορυφών 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15 και 16, οι κορυφές της οποίας εξασφαλίζονται στο διάγραμμα με αποστάσεις από σταθερά σημεία (ορόσημα) ως παρακάτω.

Η κορυφή 1 της οριογραμμής αιγιαλού σε απόσταση 3,50 μ. από το ορόσημο Π1 των συντεταγμένων $X = -1,80$ και $\phi = 100,00$ και σε απόσταση 72,00 μ. από το ορόσημο Π2 των συντεταγμένων $X = 67,61$ και $\phi = 110,02$.

Η κορυφή 2 σε απόσταση 29,00 μ. από το ορόσημο Π1 των συντεταγμένων $X = -1,80$ και $\phi = 100,00$ και σε απόσταση 47,00 μ. από το ορόσημο Π2 των συντεταγμένων $X = 67,61$ και $\phi = 110,02$.

Η κορυφή 3 σε απόσταση 4,50 μ. από το ορόσημο Π2 των συντεταγμένων $X = 67,61$ και $\phi = 110,02$ και σε απόσταση 42,00 μ. από την κορυφή 2 της οριογραμμής αιγιαλού.

Η κορυφή 4 σε απόσταση 17,00 μ. από το ορόσημο Π2 των συντεταγμένων $X = 67,61$ και $\phi = 110,02$ και σε απόσταση 21,50 μ. από την κορυφή 3 της οριογραμμής αιγιαλού.

Η κορυφή 5 σε απόσταση 32,00 μ. από το ορόσημο Π3 των συντεταγμένων $X = 133,89$ και $\phi = 90,34$ και σε απόσταση 22,00 μ. από την κορυφή 4 της οριογραμμής αιγιαλού.

Η κορυφή 6 σε απόσταση 2,00 μ. από το ορόσημο Π3 των συντεταγμένων $X = 133,89$ και $\phi = 90,34$ και σε απόσταση 30,00 μ. από το ορόσημο Π5 των συντεταγμένων $X = 126,82$ και $\phi = 180,79$.

Η κορυφή 7 σε απόσταση 13,00 μ. από το ορόσημο Π3 των συντεταγμένων $X = 133,89$ και $\phi = 90,34$ και σε απόσταση 32,00 μ. από το ορόσημο Π5 των συντεταγμένων $X = 126,82$ και $\phi = 180,79$.

Η κορυφή 8 σε απόσταση 1,50 μ. από το ορόσημο Π4 των συντεταγμένων $X = 133,10$ και $\phi = 119,46$ και σε απόσταση 29,00 μ. από το ορόσημο Π3 των συντεταγμένων $X = 133,89$ και $\phi = 90,34$.

Η κορυφή 9 σε απόσταση 5,00 μ. από το ορόσημο Π5 των συντεταγμένων $X = 126,82$ και $\phi = 180,79$ και σε απόσταση 62,50 μ. από το ορόσημο Π4 των συντεταγμένων $X = 133,10$ και $\phi = 119,46$.

Η κορυφή 10 σε απόσταση 30,00 μ. από το ορόσημο Π5 των συντεταγμένων $X = 126,82$ και $\phi = 180,79$ και σε απόσταση 54,00 μ. από το ορόσημο Π6 των συντεταγμένων $X = 197,52$ και $\phi = 212,12$.

Η κορυφή 11 σε απόσταση 2,50 μ. από το ορόσημο Π6 των συντεταγμένων $X = 197,52$ και $\phi = 212,12$ και σε απόσταση 55,00 μ. από την κορυφή 10 της οριογραμμής αιγιαλού.

Η κορυφή 12 σε απόσταση 26,00 μ. από το ορόσημο Π6 των συντεταγμένων $X = 197,52$ και $\phi = 212,12$ και σε απόσταση 44,00 μ. από το ορόσημο Π7 των συντεταγμένων $X = 256,71$ και $\phi = 178,08$.

Η κορυφή 13 συμπίπτει με το ορόσημο Π7 των συντεταγμένων $X =$

256,71 και $\phi = 178,08$.

Η κορυφή 14 σε απόσταση 4,00 μ. από το ορόσημο Π8 των συντεταγμένων $X = 297,91$ και $\phi = 150,64$ και σε απόσταση 50,00 μ. από το ορόσημο Π7 των συντεταγμένων $X = 256,71$ και $\phi = 178,08$.

Η κορυφή 15 σε απόσταση 3,00 μ. από το ορόσημο Π9 των συντεταγμένων $X = 344,58$ και $\phi = 136,43$ και σε απόσταση 50,50 μ. από το ορόσημο Π8 των συντεταγμένων $X = 297,91$ και $\phi = 150,64$.

Η κορυφή 16 σε απόσταση 81,00 μ. από το ορόσημο Π9 των συντεταγμένων $X = 344,58$ και $\phi = 136,43$ και σε απόσταση 4,00 μ. από το ορόσημο Π10 των συντεταγμένων $X = 401,41$ και $\phi = 78,26$.

2) Ως οριογραμμή παραλίας ορίζεται η πολυγωνική των κορυφών 1' 2' 3' 4' 5' 6' 7' 8' 9' 10' 11' 12' 13' 14' και 15'.

Η ανωτέρω οριογραμμή της παραλίας τοποθετήθηκε σε σταθερή

απόσταση 10,00 μ. από την οριογραμμή του αιγιαλού σε όλο το μήκος επειδή δεν εξυπηρετούνται οι σκοποί του άρθρου 7 παρ. 1 του Α.Ν. 2344/40.

Λευκάδα, 28 Ιουλίου 1988

Η επιτροπή

ΕΥΑΓΓΕΛΟΣ ΨΥΧΟΓΙΟΣ

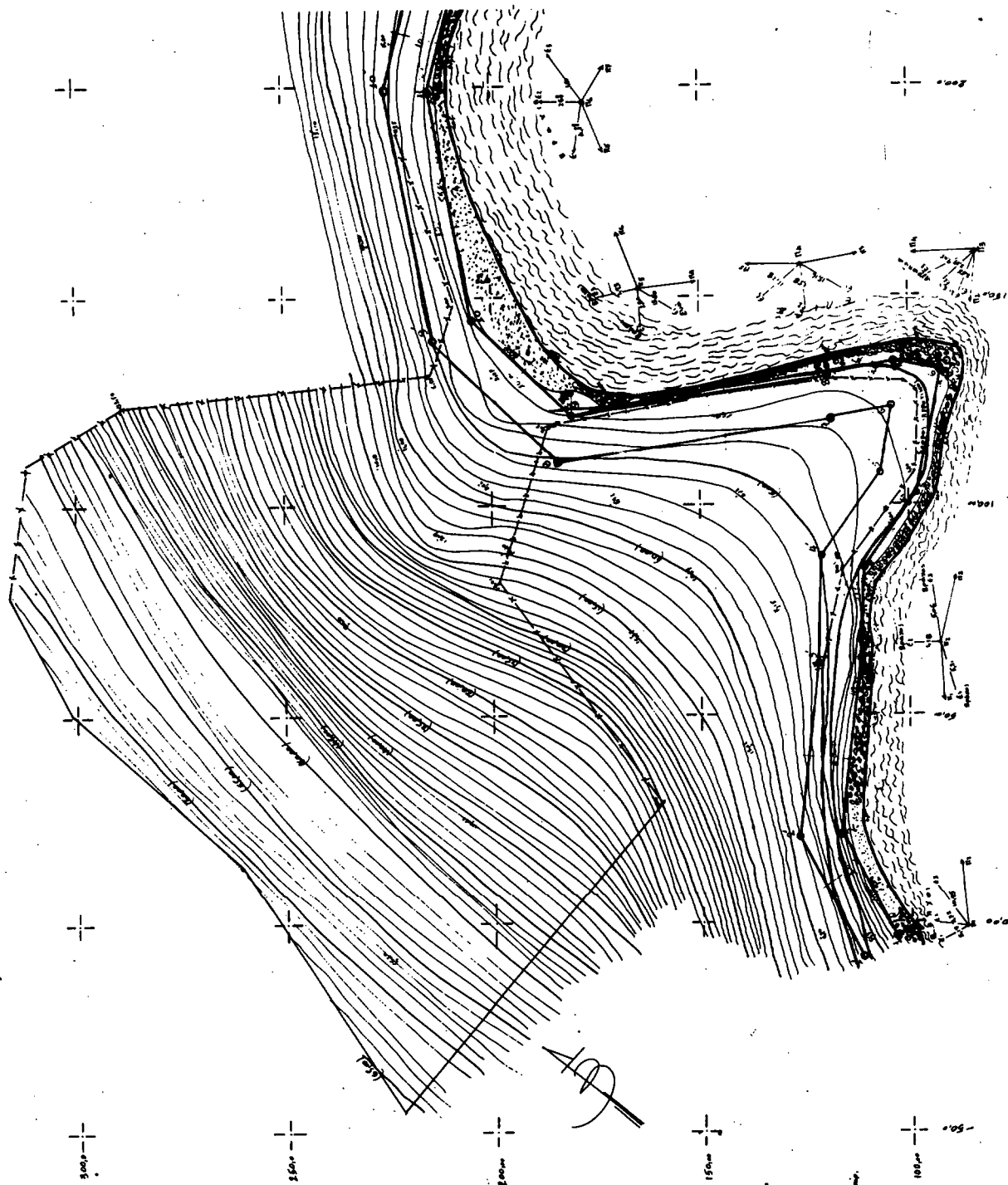
Δ/ντής Οικον. Έφορος Λευκάδας

ΘΩΜΑΣ ΛΕΠΕΣΙΩΤΗΣ

Δ/ντής Τεχν. Υπηρεσιών Ν. Λευκάδας

ΒΑΣΙΛΙΕΟΣ ΜΠΟΥΡΝΙΑΣ

Λιμενάρχης Λευκάδας



ΤΟΠΟΓΡΑΦΙΚΟ ΔΙΑΓΡΑΜΜΑ
ΚΑΘΟΡΙΣΜΟΥ ΑΓΙΟΥ ΠΑΡΑΣΚΕΟΥ
ΠΕΡΙΟΧΗ ΑΓΙΟΥ ΜΕΓΑΝΗΣΙΟΥ
ΕΝΔΙΑΦΕΡΟΜΕΝΟΙ "ΙΧΘΥΟΚΑΛΙΕΡΕΙΣ ΙΩΝΙΟΥ" ΕΠΕ
ΕΠΙΧΡΙΑ Λευκάδας
ΝΟΜΑΡΧΙΑ Λευκάδας
ΑΡΜΟΔΙΑ ΟΙΚ ΕΦΟΡΙΑ Λευκάδας
κλίμακας 1:500
ισοδιαστάσις 100μ

ΤΡΙΓΩΝΟΜΕΤΡΙΚΗ ΕΞΑΡΤΗΤΗ ΤΑΧΥΜΕΤΡΙΑ
ΧΡΟΝΟΛΟΓΙΑ ΑΠΟΤΥΠΩΣΕΩΣ 7^{ος} 1988

ΥΠΟΜΝΗΜΑ ΣΥΜΒΟΛΩΝ

κύλινδρικοί

κολωνάκις από μπέτον

Συντάξας Μηχανικός

ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΠΟΡΕΩΝ ΚΑΙ ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ
ΓΕΩΛΟΓΙΚΟ ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΙΟ
ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΚΟ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ
ΑΘΗΝΑ

απόφ. 811. Τόπος διατήρ
ακρίβεια της αποτύπωσης
14-9-1988

αποφ. 811. Τόπος διατήρ
ακρίβεια της αποτύπωσης
14-9-1988

αποφ. 811. Τόπος διατήρ
ακρίβεια της αποτύπωσης
14-9-1988

αποφ. 811. Τόπος διατήρ
ακρίβεια της αποτύπωσης
14-9-1988

αποφ. 811. Τόπος διατήρ
ακρίβεια της αποτύπωσης
14-9-1988

ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΠΟΡΕΩΝ ΚΑΙ ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ
ΓΕΩΛΟΓΙΚΟ ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΙΟ
ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΚΟ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ
ΑΘΗΝΑ

ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΠΟΡΕΩΝ ΚΑΙ ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ
ΓΕΩΛΟΓΙΚΟ ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΙΟ
ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΚΟ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ
ΑΘΗΝΑ

ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΠΟΡΕΩΝ ΚΑΙ ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ
ΓΕΩΛΟΓΙΚΟ ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΙΟ
ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΚΟ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ
ΑΘΗΝΑ

ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΠΟΡΕΩΝ ΚΑΙ ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ
ΓΕΩΛΟΓΙΚΟ ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΙΟ
ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΚΟ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ
ΑΘΗΝΑ

ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΠΟΡΕΩΝ ΚΑΙ ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ
ΓΕΩΛΟΓΙΚΟ ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΙΟ
ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΚΟ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ
ΑΘΗΝΑ

ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΠΟΡΕΩΝ ΚΑΙ ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ
ΓΕΩΛΟΓΙΚΟ ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΙΟ
ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΚΟ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ
ΑΘΗΝΑ

ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΠΟΡΕΩΝ ΚΑΙ ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ
ΓΕΩΛΟΓΙΚΟ ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΙΟ
ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΚΟ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ
ΑΘΗΝΑ

ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΠΟΡΕΩΝ ΚΑΙ ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ
ΓΕΩΛΟΓΙΚΟ ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΙΟ
ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΚΟ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ
ΑΘΗΝΑ

ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΠΟΡΕΩΝ ΚΑΙ ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ
ΓΕΩΛΟΓΙΚΟ ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΙΟ
ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΚΟ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ
ΑΘΗΝΑ

ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΠΟΡΕΩΝ ΚΑΙ ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ
ΓΕΩΛΟΓΙΚΟ ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΙΟ
ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΚΟ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ
ΑΘΗΝΑ

ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΠΟΡΕΩΝ ΚΑΙ ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ
ΓΕΩΛΟΓΙΚΟ ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΙΟ
ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΚΟ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ
ΑΘΗΝΑ

ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΠΟΡΕΩΝ ΚΑΙ ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ
ΓΕΩΛΟΓΙΚΟ ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΙΟ
ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΚΟ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ
ΑΘΗΝΑ

ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΠΟΡΕΩΝ ΚΑΙ ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ
ΓΕΩΛΟΓΙΚΟ ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΙΟ
ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΚΟ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ
ΑΘΗΝΑ

ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΠΟΡΕΩΝ ΚΑΙ ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ
ΓΕΩΛΟΓΙΚΟ ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΙΟ
ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΚΟ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ
ΑΘΗΝΑ

ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΠΟΡΕΩΝ ΚΑΙ ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ
ΓΕΩΛΟΓΙΚΟ ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΙΟ
ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΚΟ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ
ΑΘΗΝΑ

ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΠΟΡΕΩΝ ΚΑΙ ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ
ΓΕΩΛΟΓΙΚΟ ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΙΟ
ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΚΟ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ
ΑΘΗΝΑ

ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΠΟΡΕΩΝ ΚΑΙ ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ
ΓΕΩΛΟΓΙΚΟ ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΙΟ
ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΚΟ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ
ΑΘΗΝΑ

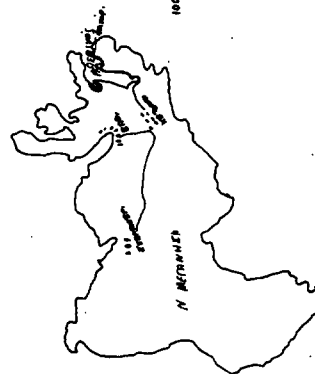
ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΠΟΡΕΩΝ ΚΑΙ ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ
ΓΕΩΛΟΓΙΚΟ ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΙΟ
ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΚΟ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ
ΑΘΗΝΑ

ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΠΟΡΕΩΝ ΚΑΙ ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ
ΓΕΩΛΟΓΙΚΟ ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΙΟ
ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΚΟ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ
ΑΘΗΝΑ

ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΠΟΡΕΩΝ ΚΑΙ ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ
ΓΕΩΛΟΓΙΚΟ ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΙΟ
ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΚΟ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ
ΑΘΗΝΑ

ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΠΟΡΕΩΝ ΚΑΙ ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ
ΓΕΩΛΟΓΙΚΟ ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΙΟ
ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΚΟ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ
ΑΘΗΝΑ

ΣΤΑΘΜΟΣ	ΥΨΟΣ	ΕΠΙΣΤΡΟΦΗ
11	1000	1000
12	1000	1000
13	1000	1000
14	1000	1000
15	1000	1000
16	1000	1000
17	1000	1000
18	1000	1000
19	1000	1000
20	1000	1000
21	1000	1000
22	1000	1000
23	1000	1000
24	1000	1000
25	1000	1000
26	1000	1000
27	1000	1000
28	1000	1000
29	1000	1000
30	1000	1000



ΥΠΟΜΝΗΜΑ ΕΠΙΤΡΟΠΗΣ

1 Το παρόν τοπογραφικό διάγραμμα συντάσσεται, τμήμα του 22/1/88
έκδοσης της Επιτροπής Μεταφορών, των έργων του αιτητή
αριθμ. 14 του ΠΔ 656/74.

2 ————— 1, 2 ΟΡΙΟΓΡΑΦΙΚΗ ΑΙΓΙΛΛΟΥ
3 ————— 3' 2' 2' ΠΑΛΙΟΥ ΑΙΓΙΛΛΟΥ
4 ————— 1' 2' 2' ΠΑΡΑΛΙΣ

5 Η κορυφή των οριογραμμών εξασφαλίζεται ως σήμανση στο
διάγραμμα δι' αποστάσεων από σταθμούς οδικού οδικού

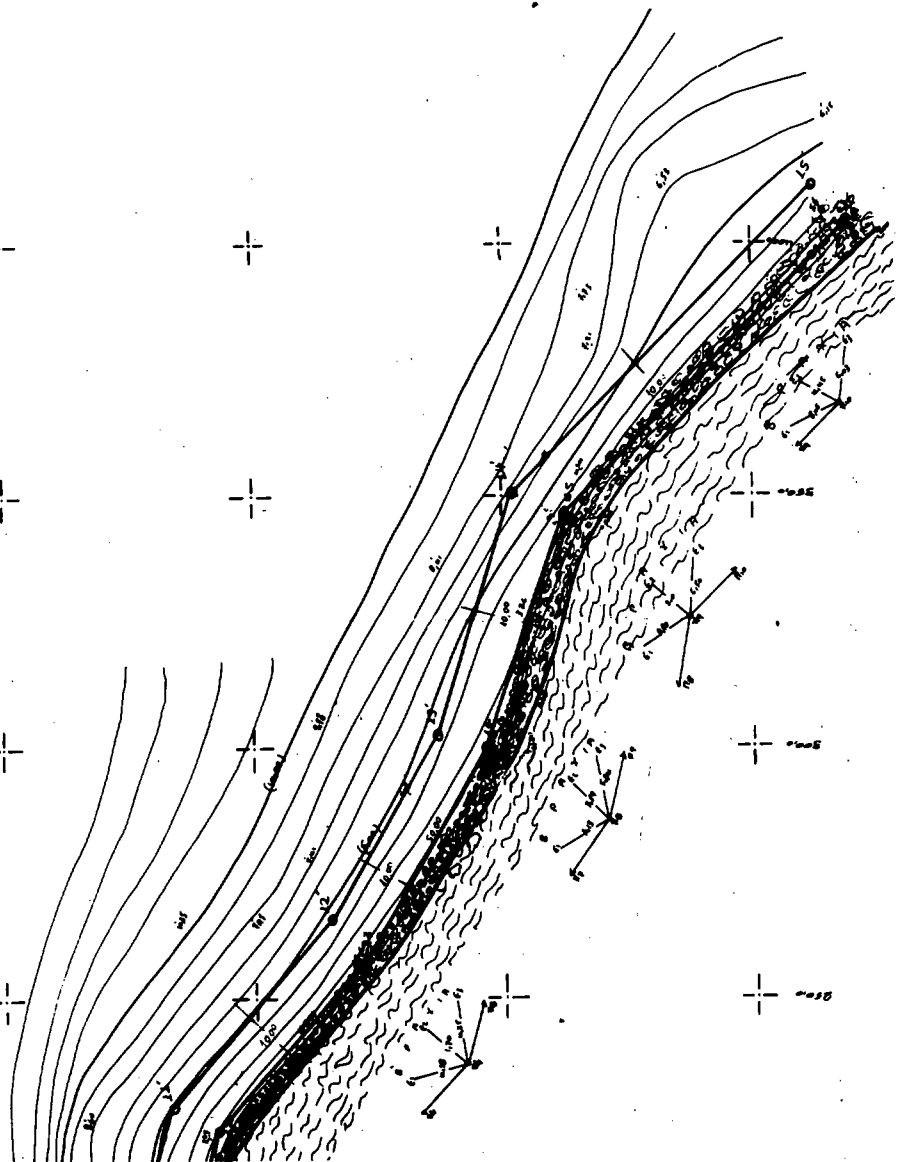
Τα μέλη της Επιτροπής

ΠΡΕΣΒΥΤΕΡΟΣ Γ - 1988

Ο ΠΡΕΣΒΥΤΕΡΟΣ
1) ΕΠΙΤΡΟΠΗ ΜΕΤΑΦΟΡΩΝ
ΑΡΧΗΓΟΣ ΕΠΙΤΡΟΠΗΣ

ΤΑ ΜΕΛΗ
1) ΘΩΜΑΣ ΠΕΠΕΡΓΙΑΣ
ΕΠΙΤΡΟΠΗΣ

2) ΒΑΣΙΛΕΥΣ ΗΓΟΥΜΕΝΙΔΗΣ
ΕΠΙΤΡΟΠΗΣ



Αριθ. 46653

(4)

Κήρυξη αναδασωτέας έκτασης 8,481 στρεμμάτων στη θέση «Μπαξίδες» της Κοινότητας Γοματίου του Νομού Χαλ/κής.

Η ΝΟΜΑΡΧΗΣ ΧΑΛΚΙΔΙΚΗΣ

Έχοντας υπόψη:

1. Τις διατάξεις του Ν. 3200/55 περί διοικητικής αποκεντρώσεως όπως τροποποιήθηκε και συμπληρώθηκε με το Ν.Δ. 532/70.
 2. Τις διατάξεις του άρθρου 117 παρ. 3 του Συντάγματος της Χώρας.
 3. Τις διατάξεις του Ν. 998/79 «περί προστασίας των δασών κλπ» και ειδικότερα.
 - α) του άρθρου 41 παραγ. Ι.
 - β) του άρθρου 38 παρ.
 - 4) Τις διαταγές του Υπουργείου Γεωργίας.
 - α) 160417/1180/8.7.89 β) 182447/3049/24.9.80
 - 5) Την 2393/90 πρόταση του Δασαρχείου Αρναίας, αποφασίζουμε:
- Κηρύσσουμε αναδασωτέα, με σκοπό την προστασία για την αναδη-

μιουργία της δασικής βλαστήσεως που καταστράφηκε ολοσχερώς από πυρκαγιά την 19.3.90 δημόσια δασική έκταση εμβαδού οκτώ στρεμμάτων και τετρακοσίων ογδόντα ένα τμ. (8,481 στρ.) που βρίσκεται στη θέση «Μπαξίδες» της περιφέρειας της Κοινότητας Γοματίου του Νομού Χαλ/κής που προσδιορίζεται από τα στοιχεία Α, Β, Γ, Δ, Ε, Ζ, Η, Θ, Ι, Κ, Λ, Μ, Ν, Ξ, Ο, Π, και έχει όρια:

Ανατολικά: Με δάσος, δασικό δρόμο και χέρσο αγρό.

Δυτικά: Με δάσος.

Βόρεια: Με δάσος και δασικό δρόμο.

Νότια: Με αγρούς.

όπως φαίνεται στο συνημμένο διάγραμμα που αποτελεί αναπόσπαστο μέρος της απόφασης αυτής.

Η απόφαση αυτή να δημοσιευθεί στην Εφημερίδα της Κυβερνήσεως.

Πολύγυρος, 2 Μαΐου 1990

Η Νομάρχης κ.α.α.
Ν. ΠΑΡΙΤΗΣ

ΠΡΟΤΕΛΗΜΑ ΧΑΡΤΗ

Με την θέση της Πυρκαγιάς του Επικράτη τον 19-3-1990 στην Δ.Θ. «Μπαξίδες» Περιοχής Κοινότητας Γοματίου

Επίσημα 1:20000
Κατάσταση
Αρναία 29-3-1990
Ο Συντάκτης Δασαρχίας
Γεώργιος Αλεξάνδρου

Ελέγχθηκε
Αρναία 29-3-1990
Ο Δασάρχης Αρναίας
Γεώργιος Αλεξάνδρου
Δασαρχία με Α' βαθμό

